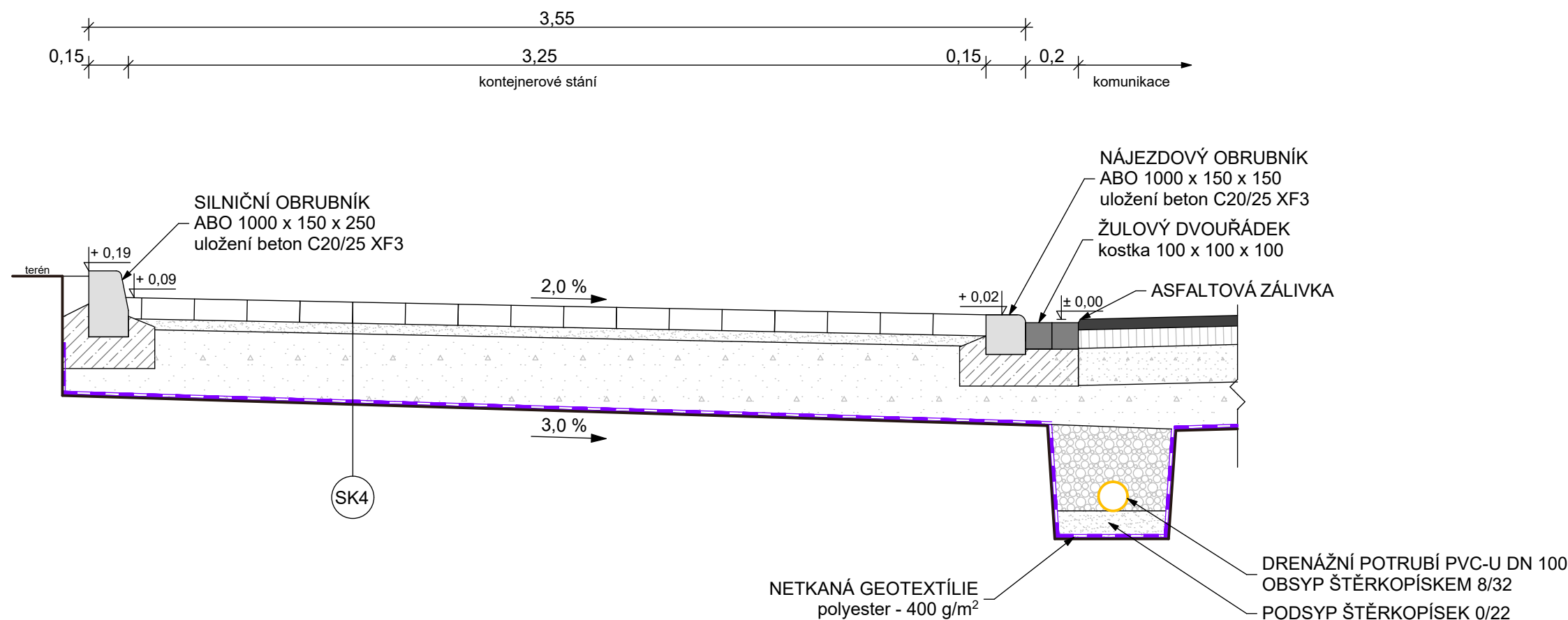


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ




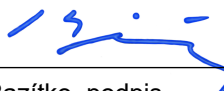

SKLADBA SK4

- ZÁMKOVÁ DLAŽBA	80 mm	(ČSN 73 6131)	
- zapískování křemičitým pískem			
- LOŽE Z DRCENÉHO KAMENIVA fr. 4/8	40 mm	(ČSN 73 6126)	
- ŠTĚRKODRŤ ŠD <sub>8</sub> fr. 0/63	250 - 280 mm	(ČSN 73 6126)	E <sub>def,2</sub> = 70 MPa
- ZEMNÍ PLÁŇ			E <sub>def,2</sub> = 30 MPa

POZNÁMKA:

- ŠTĚRKODRŤ MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY DLE NORMY ČSN EN 13285
- ŽUL. DVOUŘÁDEK BUDE ULOŽEN 1-2 cm POD ÚROVNÍ ŽIVIČNÉHO POVRCHU KOMUNIKACE
- V PŘÍPADĚ NÍZKÝCH HODNOT ÚNOSNOSTI ZEMNÍ PLÁŇ BUDE PROVEDENA JEJÍ SANACE (odtěžení zeminy tl. 100 mm, nahrazení např. bet. recyklát, kamenná suť, kamenivo fr.0/63)
- ÚNOSNOST ZEMNÍ PLÁŇ BUDE PROVEDENA STATICKOU ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKOU

Veškré informace na tomto výkrese jsou duševním vlastnictvím Ing. Davida Klimšy, jejich použití nebo odevzdání třetí osobě je možné pouze s písemným souhlasem autora.

Zodpovědná osoba	Kontroloval	Vypracoval	<div> <b>Ing. David Klimša</b> projekční činnost  Prostřední Bludovice 133 739 37 Horní Bludovice e-mail: davidklimsa@seznam.cz tel.: +420 732 539 760</div>	
Ing. David Klimša	Ing. Miroslav Skupník	Ing. David Klimša		
				
Razítko, podpis	Název projektové dokumentace		Formát	2 x A4
	<b>Rekonstrukce ul. Alejnikovova, Ostrava - Zábřeh</b>		Datum	srpen/2020
	Název stavebního objektu		Stupeň	DPS
	<b>SO 901 Kontejnerové stání</b>		č. zakázky	DK15/2017
Autorizovaný inženýr ČKAIT 1103927 Ing. David Klimša	Název výkresu		Měřítko	č. výkresu
	<b>Vzorový příčný řez</b>		1:20	D.901.2